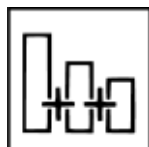
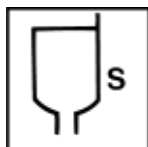


09 890 ACRIFAN 2000 MATT 20[^]



1000 ml+
250 ml+
300-350 ml
Pot-life při 20°C:
6-8 hodin



16-17"
ISO/DIN 4
při 20°C



Ø 1,2-1,4 mm
4 bar
HVLP: 1,3 mm
2,5 bar
2,5 bar (HVLP)
Nástřiky:2



10-15'



Schnutí na vzduchu
při 20°C
Lepení: 2-4 hodin
Proschnutí:
16-24 hodin
při 60°C - 30 minut

POPIS:

2-komponentní čirý lak PUR-Acryl MS (Medium Solid) matný (20 gloss)

OBLAST POUŽITÍ:

Krycí čirý lak pro dvouvrstvá lakování v oboru karosářství (osobní vozy a motocykly)

VLASTNOSTI:

- velmi lehké zpracování
- velmi dobrá odolnost proti poškrábání
- povrch filmu rovnoměrně matný: stupeň matnosti 20 gloss
- velmi dobrá odolnost proti působení světla a povětrnostních podmínek
- použitelný s tvrdidly HS

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Povrch předlakovat matným základem BSB, nebo HYDROFAN Basecoat a pravidelně odvětrávat.

Po odmaštění a opláchnutí VE-vodou nebo isopropylalkoholem nanášet přímo na plastové díly z ABS a PC/ABS.

PRACOVNÍ POSTUP:

Stříkání:

Poměry:

09 890 ACRIFAN 2000 MATT 20[^]
00 362 - 00 327 INDURITONE HS (tužidlo)
00 697 - 00566 ACRIFAN DILUENTE (ředidlo)

při hmotnosti a objemu

1000 dílů
250 dílů
300-350 dílů

Doba zpracovatelnosti při 20°C: 6-8 hodin

Viskozita při 20°C: 16-17" ISO/DIN 4

Stříkáací tryska: 1,2-1,4 mm (běžná pistole) - pistole HVLP: 1,4 mm

Stříkáací tlak: 4 bar (běžná pistole) - pistole HVLP: 2,5 bar

Počet nástřiků: 2

Doporučená tloušťka vrstvy: 25-30 μ

Vydatnost při 25 μ: 1 l směsi = 7,5 m²

DIR 2004/42/CE:Spec. n.h. IIB/e – VOC 840 g/l. Produkt připravený k použití VOC < 794 g/l.

SUŠENÍ

Sušení na vzduchu při 20°C:

Zpracovatelnost, lepení: 2-4 hodin

Kompletní proschnutí: 16-24 hodin

Sušení v peci při 60°C (teplota dílu): 30 minut (po 10-15 minutách odvětrání při 20°C)

Leštitelnost: po 48 hodinách při 20°C nebo po 30 minutách při 60°C

POZNÁMKY:

Pro dosažení rovnoměrně matného povrchu nechat bezpodmínečně 10-15 minut odvětrat při 20°C a používat pouze ředidlo 000 697 - 00566 ACRIFAN DILUENTE, čímž rovněž zamezíte tvorbě obláček a barevných odchylek základu.

K dosažení jiných matností než 20[^] gloss, přidejte 09792 ACRIFAN 2000 v následujících poměrech:

| MATNOST | MNOŽSTVÍ 09792 |
|--------------------|----------------|
| 30 [^] | 10% |
| 40/45 [^] | 15% |
| 60 [^] | 20% |

Množství přidávaného tvrdidla se nemění.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Barva: bezbarvý matný

Měrná hmotnost při 20°C: 0,995 ± 0,02g/ml.

Viskozita při dodání při 20°C: 60" ISO/DIN4

Technický list č. 448-D

Revize 12/2007

Zveřejněné údaje jsou výsledkem důkladně prověřených pokusů a odráží se v nich poslední a nejvyšší stav našich znalostí. Tyto údaje jsou zveřejňovány pouze k čistě informativním účelům a nezavazují naši společnost a rovněž nemohou být důvodem k reklamaci jakéhokoliv druhu v souvislosti s a použitím popsaných produktů. Kromě jiného i proto, že podmínky použití těchto produktů nepodléhají naší kontrole.